



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)

Rådata N-min prøver i projekt Optimering af forvaltningen af kvælstof og vand i landbruget, 2014
Linje ID findes i medfølgende GIS team

| Prov-ID | Barcode | LinjeID | Nmin | Nitrat-kväve: Ammonium TS | | Deltager |
|------------------------------|-------------|---------|----------|---------------------------|----------|----------|
| | | | mg/kg TS | mg/kg TS | mg/kg TS | |
| DKJ018904-14/ 121-2014-AA | 121-2014-AA | 121 | 1,86 | 1,01 | 0,85 | 85,3 AA |
| DKJ018906-14/ 122-2014-AA | 122-2014-AA | 122 | 4 | 2,96 | 1,05 | 84,1 AA |
| DKJ018965-14/ 123-2014-AA | 123-2014-AA | 123 | 2,06 | 1,5 | 0,56 | 84,2 AA |
| DKJ018905-14/ 124-2014-AA | 124-2014-AA | 124 | 1,66 | <0,24 | 1,42 | 83,9 AA |
| DKJ018961-14/ 125-204-AA | 125-204-AA | 125 | 0,72 | 0,24 | 0,48 | 84,1 AA |
| DKJ018908-14/ 126-2014-AA | 126-2014-AA | 126 | 1,62 | 0,49 | 1,13 | 86 AA |
| DKJ018909-14/ 127-2014-AA | 127-2014-AA | 127 | 1,92 | 0,46 | 1,46 | 83,9 AA |
| DKJ018964-14/ 128-2014-AA | 128-2014-AA | 128 | 1,69 | 0,7 | 0,99 | 83 AA |
| DKJ018962-14/ 129-2014-AA | 129-2014-AA | 129 | 2,51 | 0,61 | 1,9 | 81,2 AA |
| DKJ018963-14/ 130-2014-AA | 130-2014-AA | 130 | 5,67 | 0,85 | 4,82 | 83 AA |
| DKJ018907-14/ 131-2014-AA | 131-2014-AA | 131 | 1,9 | 1,07 | 0,83 | 80,3 AA |
| DKJ018928-14/ 132-2014-AA | 132-2014-AA | 132 | 1,21 | 0,3 | 0,91 | 85,6 AA |
| DKJ018936-14/ 133-2014-AA | 133-2014-AA | 133 | 1,48 | 0,91 | 0,57 | 85,6 AA |
| DKJ018922-14/ 134-2014-AA | 134-2014-AA | 134 | 1,34 | 1,03 | 0,31 | 83,1 AA |
| DKJ018930-14/ 161-2014-OP | 161-2014-OP | 161 | 1,45 | 0,65 | 0,81 | 86,4 OP |
| DKJ017821-14/ 162 djup 0-100 | 162-2014-OP | 162 | 2,23 | 1,97 | 0,26 | 85,1 OP |
| DKJ018927-14/ 163-2014-OP | 163-2014-OP | 163 | 2,74 | 2,17 | 0,57 | 85,1 OP |
| DKJ018925-14/ 164-2014-OP | 164-2014-OP | 164 | 2,66 | 2,17 | 0,49 | 84,1 OP |
| DKJ018926-14/ 165-2014-OP | 165-2014-OP | 165 | 2,66 | 2,33 | 0,33 | 84,7 OP |
| DKJ017820-14/ 166 djup 0-100 | 166-2014-OP | 166 | 2,97 | 2,26 | 0,71 | 85,5 OP |
| DKJ018857-14/ 167-2014-OP | 167-2014-OP | 167 | 7,85 | 6,64 | 1,21 | 85,6 OP |
| DKJ017822-14/ 168 djup 0-100 | 168-2014-OP | 168 | 3,22 | 2,77 | 0,45 | 81,2 OP |
| DKJ017824-14/ 169 djup 0-100 | 169-2014-OP | 169 | 3,16 | 2,45 | 0,72 | 83,3 OP |
| DKJ017823-14/ 170 djup 0-100 | 170-2014-OP | 170 | 2,84 | 1,81 | 1,02 | 85,6 OP |
| DKJ018862-14/ 171-2014-OP | 171-2014-OP | 171 | 4,42 | 4,13 | 0,29 | 84,9 OP |
| DKJ018863-14/ 172-2014-OP | 172-2014-OP | 172 | 3,15 | 2,36 | 0,79 | 71,6 OP |
| DKJ018911-14/ 173-2014-OP | 173-2014-OP | 173 | 2,89 | 2,53 | 0,36 | 85,6 OP |
| DKJ018934-14/ 174-2014-OP | 174-2014-OP | 174 | 2,79 | 1,67 | 1,13 | 78,5 OP |
| DKJ018921-14/ 175-2014-OP | 175-2014-OP | 175 | 2,97 | 1,77 | 1,2 | 83,8 OP |
| DKJ018929-14/ 176-2014-OP | 176-2014-OP | 176 | 3,75 | 2,76 | 0,99 | 89,3 OP |
| DKJ018959-14/ 177-2014-OP | 177-2014-OP | 177 | 2,56 | 1,95 | 0,61 | 86,9 OP |
| DKJ018932-14/ 178-2014-OP | 178-2014-OP | 178 | 2,57 | 1,9 | 0,68 | 88 OP |
| DKJ018939-14/ 179-2014-OP | 179-2014-OP | 179 | 4,87 | 3,71 | 1,16 | 85,6 OP |
| DKJ018924-14/ 180-2014-OP | 180-2014-OP | 180 | 3,62 | 2,93 | 0,68 | 86,5 OP |
| DKJ018938-14/ 181-2014-OP | 181-2014-OP | 181 | 2,56 | 1,72 | 0,84 | 88,3 OP |
| DKJ018855-14/ 182-2014-OP | 182-2014-OP | 182 | 3,67 | 3,44 | <0,24 | 83,1 OP |
| DKJ017837-14/ 183 djup 0-100 | 183-2014-OP | 183 | 2,45 | 1,93 | 0,52 | 84,4 OP |

| | | | | | | | |
|------------------------------|-------------|-----|------|-------|-------|------|----|
| DKJ018856-14/ 184-2014-OP | 184-2014-OP | 184 | 2,59 | 2,36 | <0,23 | 86,2 | OP |
| DKJ017838-14/ 185 djup 0-100 | 185-2014-OP | 185 | 3,78 | 2,53 | 1,25 | 82,1 | OP |
| DKJ017839-14/ 186 djup 0-100 | 186-2014-OP | 186 | 3,2 | 2,87 | 0,32 | 85,1 | OP |
| DKJ018919-14/ 187-2014-OP | 187-2014-OP | 187 | 1,12 | 0,63 | 0,49 | 82,3 | OP |
| DKJ018960-14/ 188-2014-OP | 188-2014-OP | 188 | 2,64 | 2,02 | 0,61 | 86,5 | OP |
| DKJ018913-14/ 189-2014-OP | 189-2014-OP | 189 | 1,86 | 0,99 | 0,87 | 83,4 | OP |
| DKJ018937-14/ 190-2014-OP | 190-2014-OP | 190 | 1,58 | 0,75 | 0,84 | 86,7 | OP |
| DKJ018940-14/ 191-2014-OP | 191-2014-OP | 191 | 0,79 | 0,55 | <0,24 | 83,6 | OP |
| DKJ018931-14/ 192-2014-OP | 192-2014-OP | 192 | 1,09 | 0,63 | 0,46 | 85,6 | OP |
| DKJ018933-14/ 193-2014-OP | 193-2014-OP | 193 | 0,85 | 0,53 | 0,33 | 86,3 | OP |
| DKJ018914-14/ 194-2014-OP | 194-2014-OP | 194 | 1,34 | <0,23 | 1,1 | 84,7 | OP |
| DKJ018942-14/ 195-2014-OP | 195-2014-OP | 195 | 6 | 3,86 | 2,15 | 83,3 | OP |
| DKJ018910-14/ 197-2014-OP | 197-2014-OP | 197 | 1,78 | 1,33 | 0,44 | 83,3 | OP |
| DKJ018941-14/ 198-2014-OP | 198-2014-OP | 198 | 1,98 | 1,5 | 0,48 | 85 | OP |
| DKJ018912-14/ 199-2014-OP | 199-2014-OP | 199 | 1,73 | 0,83 | 0,89 | 83 | OP |
| DKJ018935-14/ 200-2014-OP | 200-2014-OP | 200 | 2,14 | 0,73 | 1,41 | 87,6 | OP |
| DKJ018920-14/ 201-2014-OP | 201-2014-OP | 201 | 1,13 | 0,76 | 0,37 | 83,5 | OP |
| DKJ018923-14/ 202-2014-OP | 202-2014-OP | 20 | 4,56 | 3,41 | 1,16 | 82,1 | OP |

| Nr_eller_navn | Maaletid | Parcelnummer | Proevebesl | Hostaar | Konsnr | Afgroede | Stregkode | Provenr | Labnr | Dato prøve | Ammonium Nitrat | Nmin | Tørstof | |
|---------------|-----------------|--------------|------------|---------|--------|----------------------|-----------|---------|-------|---|-----------------|------|---------|------|
| 49-0 | 5. provetagning | Linje ID 22 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 133 | | Indsendt 1(| 4,5 | 1 | 19,25 | 83 |
| 49-0 | 5. provetagning | Linje ID 22 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 134 | | Indsendt 1(| 1,7 | 1,7 | 11,9 | 85,1 |
| 49-0 | 5. provetagning | Linje ID 22 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 135 | | Indsendt 1(| 0,3 | 2,1 | 9,12 | 86,6 |
| 49-0 | 5. provetagning | Linje ID 22 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 136 | | Indsendt 1(<0,1 | | 2,4 | 9,5 | 86,1 |
| 49-0 | 6. provetagning | Linje ID 22 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 149 | | Indsendt 1: | 0,9 | 4,1 | 17,5 | 85,8 |
| 49-0 | 6. provetagning | Linje ID 22 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 150 | | Indsendt 1: | 0,4 | 2,2 | 9,1 | 84,4 |
| 49-0 | 6. provetagning | Linje ID 22 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 151 | | Indsendt 1: | 0,2 | 2,5 | 10,26 | 84,4 |
| 49-0 | 6. provetagning | Linje ID 22 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 152 | | Indsendt 1: | 0,2 | 2,7 | 11,02 | 84,6 |
| 49-0 | 7. provetagning | Linje ID 22 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 165 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 49-0 | 7. provetagning | Linje ID 22 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 166 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 49-0 | 7. provetagning | Linje ID 22 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 167 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 49-0 | 7. provetagning | Linje ID 22 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Graesudlae 2475_KPI_ | | 168 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 41-0 | 5. provetagning | Linje ID 14 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 129 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 41-0 | 5. provetagning | Linje ID 14 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 130 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 41-0 | 5. provetagning | Linje ID 14 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 131 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 41-0 | 5. provetagning | Linje ID 14 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 132 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 41-0 | 6. provetagning | Linje ID 14 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 145 | | Indsendt 1: | 2,2 | 2 | 14,7 | 85,2 |
| 41-0 | 6. provetagning | Linje ID 14 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 146 | | Indsendt 1: | 0,5 | 1,5 | 7 | 87,8 |
| 41-0 | 6. provetagning | Linje ID 14 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 147 | | Indsendt 1: | 0,3 | 1,1 | 5,32 | 87,3 |
| 41-0 | 6. provetagning | Linje ID 14 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 148 | | Indsendt 1: | 0,2 | 1,4 | 6,08 | 87,7 |
| 41-0 | 7. provetagning | Linje ID 14 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 161 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 41-0 | 7. provetagning | Linje ID 14 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 162 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 41-0 | 7. provetagning | Linje ID 14 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 163 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 41-0 | 7. provetagning | Linje ID 14 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 164 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 50-0 | 5. provetagning | Linje ID 25 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 125 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 50-0 | 5. provetagning | Linje ID 25 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 126 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 50-0 | 5. provetagning | Linje ID 25 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 127 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 50-0 | 5. provetagning | Linje ID 25 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 128 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 50-0 | 6. provetagning | Linje ID 25 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 141 | | Indsendt 1: | 1,6 | 2,8 | 15,4 | 82,5 |
| 50-0 | 6. provetagning | Linje ID 25 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 142 | | Indsendt 1: | 0,5 | 2,3 | 9,8 | 86,5 |
| 50-0 | 6. provetagning | Linje ID 25 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 143 | | Indsendt 1: | 0,2 | 1,5 | 6,46 | 85,5 |
| 50-0 | 6. provetagning | Linje ID 25 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 144 | | Indsendt 1: | 0,1 | 1,5 | 6,08 | 87,8 |
| 50-0 | 7. provetagning | Linje ID 25 | N-min 0-25 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 157 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 50-0 | 7. provetagning | Linje ID 25 | N-min 25-5 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 158 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 50-0 | 7. provetagning | Linje ID 25 | N-min 50-7 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 159 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |
| 50-0 | 7. provetagning | Linje ID 25 | N-min 75-1 | 2014 | KPI | Vinterhved 2475_KPI_ | | 160 | | Ikke udtaget fordi marken ikke var trafikabel | | | | |